

**Artikelnummer:** 121931

**Kurzbeschreibung:** Anlehnparker WSM, 2-seitig, für Reifen bis B 55 mm, B 3240 x T 390 x H 800 mm, Stahl verzinkt, 12 Einstellplätze

**Langbeschreibung:** Anlehnparker WSM, 2-seitig, für Reifen bis B 55 mm, T 390 x H 800 mm, Stahl verzinkt, diverse Anzahl Einstellplätze: Dieser Anlehnparker von WSM ist zweiseitig verwendbar und wurde aus robustem, feuerverzinktem und korrosionsbeständigem Stahl-Rundrohr gefertigt. An ihm finden Fahrräder, Mountainbikes oder E-Bikes mit einer Reifenbreite bis zu 55 mm einen sicheren Abstellplatz, der Radabstand beträgt dabei jeweils 540 mm. Zudem entspricht er den Anforderungen an Sicherheit und

Gebrauchstauglichkeit der Technischen Richtlinie TR 6102 des ADFC. Da die Parkbügel in abwechselnder Hoch-/Tiefstellung angebracht sind, können die Fahrräder ausgesprochen platzsparend geparkt werden. Die schräg stehenden Anlehnbügel bewahren die Fahrräder vor dem Umdrücken und sind mit Stahl-Rundösen versehen, an denen die Fahrradrahmen zum Zwecke des Diebstahlschutzes befestigt werden können. Dieser hochwertige Anlehnparker von WSM wurde mit 3 Jahren Garantie versehen und wird Ihnen zerlegt für die einfache Selbstmontage in modularer Reihenverbindung oder für die Bodenbefestigung geliefert. 2 Bodenmontagewinkel sind im Lieferumfang bereits mit enthalten. Wählen Sie zwischen verschiedenen Ausführungen bezüglich der Anzahl an integrierten Einstellplätzen. Die Breite sowie das Gewicht variieren dementsprechend, die Tiefe beläuft sich jeweils auf 390 mm und die Höhe auf jeweils 800 mm. Weitere Details: Stabiler, zweiseitig verwendbarer Anlehnparker Geeignet für die Aufnahme von Fahrrädern, Mountainbikes oder E-Bikes mit einer Reifenbreite bis zu 55 mm Abwechselnde Hoch-/Tief-Stellung der Parkbügel für platzsparendes Parken der Fahrräder Schräg stehende, die Fahrräder vor Umdrücken schützende Anlehnbügel mit integrierten Stahl-Rundösen zur Diebstahlsicherung des Fahrrades Entspricht den Anforderungen an Sicherheit und Gebrauchstauglichkeit der Technischen Richtlinie TR 6102 des ADFC Lieferung erfolgt zerlegt für die einfache Selbstmontage in modularer Reihenverbindung oder für die Bodenbefestigung 2 Bodenmontagewinkel im Lieferumfang bereits mit enthalten Radabstand: jeweils 540 mm Material: jeweils Stahl-Rundrohr, feuerverzinkt und korrosionsbeständig Maße: jeweils T 390 x H 800 mm, Breite verschieden je nach gewählter Ausführung der Anzahl an Einstellplätzen Gewicht: verschieden je nach gewählter Ausführung der Anzahl an Einstellplätzen Garantie: jeweils 3 Jahre



**EAN/GTIN:** 4250366528700